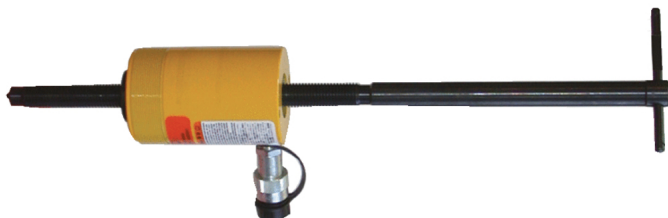


Υδραυλικός κύλινδρος κοίλου εμβόλου με άτρακτο

Κωδ. προϊόντος: 640.0170

EAN: 4042146301975

Ειδική Τιμή: 1.492,50 € *



Περιγραφή

- Απλής ενέργειας με επιστροφή ελατηρίου
- Επιστρωμένος με νικέλιο κεντρικός σωλήνας
- Μέγιστη δύναμη πίεσης με μικρή άσκηση δύναμης
- ειδικός εργαλειοχάλυβας

Σπείρωμα υποδοχής στον κύλινδρο: 1.) 2 σπές με σπείρωμα με βάση κυλίνδρου (πλευρά εύκαμπτου σωλήνα) 2.) Εξωτερικό σπείρωμα:
20t=3-7/8"x12G30t=4-1/2"x12G50t=6-1/4"x12G

Χαρακτηριστικά

Ύψος συσκευασίας mm:	250
Βάρος σε g:	10600
Διαδρομή mm:	49
Μέγ. δύναμη πίεσης KN:	200,0
Μέγ. δύναμη πίεσης t:	20
Μέγ. ροπή στρέψης Nm:	-
Μήκος συσκευασίας mm:	660
Μήκος τεμαχίου L2 σε mm:	162
Πλάτος B:	98
Πλάτος συσκευασίας mm:	260
Σπείρωμα ατράκτου G:	UNC1"-8
Σπείρωμα σύνδεσης:	3/8" - 18 NPT
Συνολικό μήκος L1 σε mm:	670
Υλικό:	Ειδικός εργαλειοχάλυβας

